蛍光灯ペンダント

ランプ交換の方法

/ 注意 | 必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因になります。

カタログ番号	型番	適合ランプ		
SS376	60FA-01K0-10	NECステアーラソフ° E26 EFC22EL-SHG 22W×1		
SS377	60FA-02K8-10	GX53 パルピー GX53 プンパ か 蛍光ランプ EFF 100V 13Wマテ × 1		
SS378	60FA-03K5-10	GX53 コンハ°外蛍光ランフ°EFF 100V 13Wマテ゛×1		

●表示に従って、2ページの定格表や上記表に記載したランプを必ず、ご使用ください。 指定以外のランプを使用しますと火災の原因となります。

●点灯中・消灯直後のランプは高温になっています。 手を触れないでください、やけどの原因になります。

●ゆるみ・ガタ等が無いよう、ソケットの奥までねじ込んでください。

不備がありますと**火災・感電・不点の原因**となります。

ランプ交換は必ず電源を切って約20分待ってから行ってください

保守とお手入れ

注意 必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因になります。

- ●ランプが点灯しない場合は次のことをご確認ください。
- スイッチが入っているか?
- ランプがソケットにきちんと取付けられているか?
- ランプが切れていないか?





お願い

◇器具のお手入れの際に、ガソリンやシンナー・ベンジン・アルコール等揮発物で拭いたり、殺虫剤をかけたない

変色・破損の原因となります。汚れがひどい場合は、やわらかい布を中性洗剤に浸し、よくしぼってふきとり、 乾いたら柔らかい布で仕上げてください。

◇ガラス・陶磁器類は、こわれやすい材料です。お取扱の際には、両手で静かに行ってください。

- ◇ぬれた手で器具に触わらないでください。感電のおそれがあります。
- ◇点灯中及び消灯直後のランプにさわらないでください。やけどのおそれがあります。
- ◇ランプ表面の汚れ・ほこりは、乾いた布でふき取ってご使用ください。



愛情点検

お読みになりましたら、この取扱説明書は、いつでも見られる所に、大切に保管してください。



アフターサービスのお問い合わせ

yamagiwa

商品に関するご相談およびお問い合わせは、器具本体の表示に書い てある型番をご確認のうえ、お買上げいただきました販売店・工事 店へお気軽にご連絡ください。部品についてのお問い合わせは、 「部品名称」のイラストをご参照ください。

ヤマギロ 〒101-0021 東京都千代田区外神田1丁目5番10号 リビナ本館 TEL(03)3253-5111(代表) 東京営業部

〒101-0021 東京都千代田区外神田1丁目5番10号 TEI (03)3253-5143(代表) ヤマギワリビナ本館

外商営業本部 〒101-0021 東京都千代田区外神田 1 丁目 5番 1 〇号 TEL(03)3253-5150(代表) ヤマギワリビナ本館

札.幌営業所 〒060-0002 北海道札幌市中央区北二条西1丁目10番地 TEL(011)221-1321(代表) ピア2 - 1ビル7階 〒980-0013 宮城県仙台市青葉区花京院2丁目1番61号 仙台営業所 TEL(022)227-1251(代表) 第5タカノボルビル8階

構近堂業所 〒231-0015 神奈川県横浜市中区尾上町6丁月89番1号 TEL(045)664-2871(代表) 尾上町スカイビル503 〒460-0006 愛知県名古屋市中区葵1丁目22番20号

名古屋 TEL(052)931-2111(代表) 名古屋営業所 〒460-0006 愛知県名古屋市中区葵1丁目22番20号

TEL(052)931-3223(代表)

近畿営業部 金沢営業所

〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場2丁目9番8号 TEL(06)6258-6721(代表) シマノ・住友生命ビル3階 〒920-0901 石川県金沢市彦三町2丁目1番45号

TEL(076)222-6733(代表) 明治安田生命金沢第二ビル5階 高松営業所 〒760-542-00810062 香川県高松市塩上町3丁目8番11号 TEL(0878)39-3195(代表) クリエイトビル302

広島営業所 〒732-0057 広島県広島市東区二葉の里1丁目1番68号 TEL(082)568-5371(代表) 広島パレスビル2階 福岡営業所 〒810-0073 福岡県福岡市中央区舞鶴2丁目1番10号 TEL(092)721-5661(代表) ORE福岡赤坂ビルフ階

〒321-0953 栃木県宇都宮市東宿郷6丁目7番16号 TFL (028)638-1002 マスミトータルビル2階 〒420-0072 静岡県静岡市葵区二番町7番6号

TEL(054) 273-5305

0890

ローズガーデン406

所在地・電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

取扱説明書 RORRIM 2

designed by Ross Lovegrove

vamaqiwa

このたびは、ヤマギワの照明器具をお買い上げくださいまして誠にありがとうございます。 この説明書をよくごらんのうえ、正しく取り付け、正しくご使用ください。

●電気工事は電気工事店(有資格者)におまかせください。一般の方の工事は法律で禁止されています。

目

1ページ:照明器具の取付(施工)についての安全上のご注意

2ページ: 定格表・部品名称と取付方法

3ページ: 部品名称と取付方法・照明器具のご使用についての安全上のご注意

4ページ:ランプ交換の方法・保守とお手入れ・アフターサービス

ご不明な点がありましたら 販売店にご相談ください。

照明器具の取付(施工)についての安全上のご注意

お読みになりましたら、この取扱説明書は大切に保管してください。

⚠ 警告

火災のおそれがあります

- ◇電源接続の際は、取扱説明書の取付方法にしたがって確実に行ってください。
- ◇電気工事が必要な場合は、 電気設備技術基準及び内線規定にしたがって確実に行ってください。

落下によるけがのおそれがあります

- ◇取付は取扱説明書の取付方法にしたがって確実に行ってください。
- ◇器具の取付けは、 取付場所天井の強度を確認し、質量に耐える所に確実に行なってください。 強度が不足している場合は、補強工事をしてから取付けてください。

感電のおそれがあります

- ◇工事が完了するまでは、必ず電源を切っておいてください。
- ◇ランプの取付けの際には、必ず電源を切ってください。



火災のおそれがあります

◇器具に表示されている以外のランプを取付けないでください。



落下によるけがのおそれがあります

◇傾斜した天井、及び取付け部のまわりに極端な突出部のある天井に、器具を取付けないでください。

注意

- ◇電気工事が必要な場合は、電気工事店(有資格者)におまかせください。 一般の方の工事は、法律で禁止されています。
- ◇器具の取付けの際に、天井の化粧板が厚くて同梱のネジでは十分締め付けられない場合には、同じ径の長いネジをご使 用ください。器具落下によるけがの原因となることがあります。
- ◇器具取付の際に、壁紙・クロス貼り等の接着材等が十分乾燥してから器具を取付てください。
- メッキや塗装等の変色や、さびの原因となります。
- ◇この器具は屋内使用器具ですが、風呂場等の湿気や水気の多い場所では使用出来ません。屋外では使用しない でください。感電・火災の原因となります。
- ◇器具に表示された定格電圧以外の電圧で、使用しないでください。
- 定格電圧を超えた電圧でご使用になりますと火災の原因となります。
- ◇取付けた器具を無理に回転させたり、引っ張ったり、振動や衝撃を加えたりしないでください。 器具落下によるけがの原因となることがあります。
- ◇セード及びランプの着脱は、両手で静かに扱い、取付けは、確実に行ってください。 落下によるけがの原因となります。

お願い

この取扱説明書は必要な場合に、ご参照いただくため、大切に保管しておいてください。

゙ゴムリング

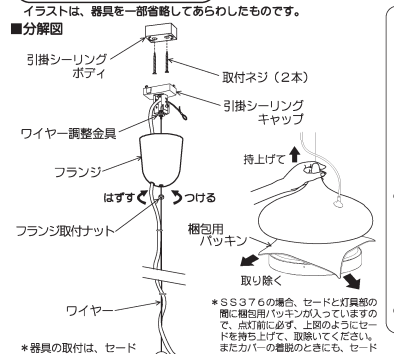
゙ゴムリング

定格表

カタログ番号	型番	使用電圧/周波数	適合ランプ	器具寸法	質量
SS376	60FA-01K0-10	AC100V 50/60Hz 共通	NEC ステアーランプ E26 EFC22EL-SHG22W×1 (電球色・同梱)	高: 255mm 巾: φ415mm 全長: 1800mm	2.5kg
SS377	60FA-02K8-10	AC100V 50/60Hz 共通	GX53 コソハ° 外蛍光ラソフ° EFF 100V 13Wマデ×1 (電球色・同梱)	高: 205mm 巾: φ 225mm 全長: 1800mm	1.0kg
SS378	60FA-03K5-10	AC100V 50/60Hz 共通	GX53 コンパ か、蛍光ラソフ。 EFF 100V 13Wマデ×1 (電球色・同梱)	高: 280mm 巾: ø 135mm 全長: 1800mm	0.7kg

セードはハンドメイドのため、個々に形状や外径が異なりますのでご了承ください。 本品の規格および外観は改良のため予告なしに変更することがありますのでご了承ください。





います。

ださい。

ります。

(C)

●天井面に下図の引掛けシーリングボデイがついている場合 はそのままお客様がお取付けできます。







O

●ただしシーリングのタイプによって下図のようにフランジ 可変金具の固定位置が異なります。ご注意ください。

O



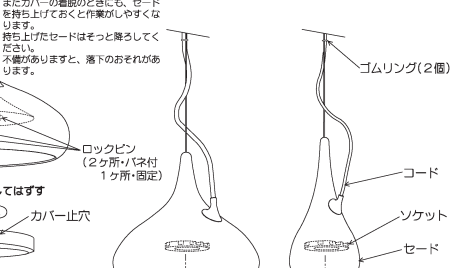
O



●上図のシーリングボデイが付いていない場合には、専門の 電気工事店へご依頼してください。 シーリングボデイの取付け電気工事の際は、十分な長さの 取付ネジ2本で、天井の補強材の位置に取付けてください。



●天井面よりボルトが出ている場合についても、専門の電気 工事店へご依頼ください。



SS376

回して取付 🗸 🔎 💆 回してはずす

*カバーの固定方法 (1)ロックピン(固定・1ヶ所)を最初にカバー の止穴にあわせて引掛けます。 ②ロックピン(バネ付・2ヶ所)を押し込みな

はガラス製です。

ください。

カバー

内面を灯具で損傷しな

いように作業を行って

がら、カバーを被せます。 ③ロックピンの先が止穴に入ってカバーが しっかり固定されたのを確認します。

<u>ロックピン(バネ付)</u> カバーの止穴

ノカバー止穴



電極ピン をあわせ 回転して 固定。





-ランプ

1) フランジをはずす

フランジ取付ナットを回しながらゆるめ、ワイヤー調整金 具からフランジをはずしてください。

2) 引掛シーリングキャップを引掛シーリングボディに取付ける 引掛シーリングキャップの2ヵ所 の突起を引掛シーリングボディの 穴に差し込み、カチッと音がする まで右に回してください。はずす 際は、ボタンを押し、そのまま 左方向へ回してください。

3掛シーリング ボディ 引掛シーリング

M

^ストッパー

-ワイヤー

3) ワイヤー調整金具でセードの高さを調節する(下記項目参照) 余分なワイヤーは小さく巻いて、フランジ内に納めてください。

ワイヤー調整とワイヤー吊具の長さ調整方法

ワイヤーを短く調整する場合 ワイヤーを上方向へ押し上げセード高さを

決めてください。 (離せばワイヤーは固定されます) ワイヤーを長く調整する場合

ストッパーを押し上げるとロックがはずれ ますので下方向ヘワイヤーを引き下げセー ド高さを決めてください。

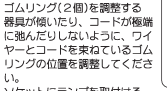
この時に本体を持ち、下がり過ぎて落下さ せないようにしてください。

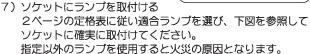
ワイヤー吊具の長さ調整方法 ワイヤー吊具自体 の長さもご使用の シーリングボディ に合わせて調整で きます。 金具長調整ネジ

絶対に灯具を吊り下げた状態では調整 落下のおそれがあります。

▽ ネジを緩めると3段階に調節できます (標準から、+9.2mm または +22mm) その際に、ネジは取外さないでください。

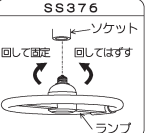
- 4) コードの長さを調節する セードが傾かないように注意し て余分なコードは、たるませて ゴムリングで調整します。
- 5) フランジを取付ける フランジを天井に押し上げて、 フランジ取付ナットで取付けて ください。
- 6) ゴムリング(2個)を調整する に弛んだりしないように、ワイ (,)

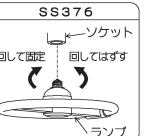




ワイヤー

8) カバーを取付ける(SS376の場合) 2ページの「部品名称と取付方法」の図を参照して、カバー を取付ます。





SS377/SS378 電極のピンを合 わせて差し込み、 図の方向に回し て固定します。 外すときは逆の 手順です。 ランブ

照明器具ご使用についての安全上のご注意

⚠ 警告



火災のおそれがあります

◇器具に表示されている以外のランプを使用しないでください。

◇器具を布・紙等でおおったりしないでください。

又カーテン・揮発物等の燃えやすいものに近づけないでください。

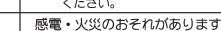


感電・火災のおそれがあります

◇器具及び部品の改造をしないでください。

◇器具のすきまに、異物(金属類や燃えやすい物等)を差し込まないで ください。





◇異常時(煙が出たり、変な臭いがする時)には、速やかに電源を切ってお買い上げの販売店に ご相談ください。



感電のおそれがあります

◇ランプの交換や、器具のお手入れの際には、必ず電源を切ってください。



/ 注意

- ◇器具に水をかけたり、水の中につけて洗わないでください。 感電や火災の原因となることがあります。
- ◇器具の下に温度の高くなる物(ストーブ・ガスレンジ等)や湿気を発生させる物を置かないでください。 火災の原因となります。
- ◇器具をご使用になるうえで、また保守・お手入れ等で、無理に器具を、回転させたり、引っ張ったり、 振動や衝撃を加えたりしないでください。器具の落下によるけがの原因となることがあります。
- ◇ガラスの内面に傷や衝撃を与えると、銀仕上げの劣化や変色の原因となります。
- ◇ランブ交換の際には、本体表示及び取扱説明書に従って、指定されたランブを使用してください。 指定以外のランプを使用しますと、火災の原因となります。
- ◇明るく安全に使用していただくために、器具を定期的に(6ヶ月に1回程度)清掃、点検してください。 ご使用になるときは、器具のネジや部品のゆるみがないか、損傷、脱落、コードの痛みがないかお調べください。 不備がありますと発火・火災の原因となることがあります。
- ◇セード及びランプの着脱は両手で静かに扱い、取付は確実に行ってください。 落下によるけがの原因となることがあります。
- ◇点灯中のランプには、絶対に触れないでください。やけどの原因になります。

ロックピン